



ESPOON KAUPUNKI  
ESBO STAD

Kehittämisen palvelualue, suomenkielinen  
varhaiskasvatus  
va. Varhaiskasvatuksen kehittämispäällikkö

Viranhaltijapäätös  
Yleiset asiat

13.05.2026

1 (3)  
§ 21/2026  
2081/07.01.05/2026

Espoon kaupunki, Kehittämisen palvelualue, suomenkielinen varhaiskasvatus

## **Päätös tutkimusluvan myöntämisestä tutkimukselle Varhaiskasvatuksen opettajien kokemuksia alan veto- ja pitovoimatekijöistä matalan sosioekonomisen rakenteen alueella. Katsaus Espoon kaupungin kahteen varhaiskasvatusyksikköön.**

Viranhaltijapäätös 13.05.2026, Yleiset asiat 21/2026

Asianumero 2081/07.01.05/2026

### **Päätöksen tekijä**

va. Varhaiskasvatuksen kehittämispäällikkö Jyväskylä Marianne

### **Päätös**

Päätin myöntää tutkimusluvan [REDACTED] tutkimukselle Varhaiskasvatuksen opettajien kokemuksia alan veto- ja pitovoimatekijöistä matalan sosioekonomisen rakenteen alueella. Katsaus Espoon kaupungin kahteen varhaiskasvatusyksikköön.

Myönnetyn tutkimusluvan numero on SUVA 21/2026

Tutkimuslupapäätös on voimassa 30.11.2026 saakka.

### **Päätöksen perustelut**

[REDACTED] on hakenut Espoon kaupungilta tutkimuslupaa tutkimukselle Varhaiskasvatuksen opettajien kokemuksia alan veto- ja pitovoimatekijöistä matalan sosioekonomisen rakenteen alueella. Katsaus Espoon kaupungin kahteen varhaiskasvatusyksikköön. Hakija on toimittanut Espoon kaupungille tutkimuslupahakemuksen ja tarvittavat liitteet.

Tutkimuksen tavoitteena on tarkastella varhaiskasvatusalan veto- ja pitovoimatekijöitä opettajien näkökulmasta matalan sosioekonomisen rakenteen alueilla. Tutkimusaineisto kerätään strukturoitua kyselylomaketta ja videohaastatteluja hyödyntäen.



ESPOON KAUPUNKI  
ESBO STAD

Kehittämisen palvelualue, suomenkielinen  
varhaiskasvatus  
va. Varhaiskasvatuksen kehittämisspäällikkö

Viranhaltijapäätös  
Yleiset asiat

13.05.2026

2 (3)  
§ 21/2026  
2081/07.01.05/2026

Tutkimuksen aikana kerättyjä tietoja ei saa käyttää tutkimuksen kohteen tai hänen läheistensä tai Espoon kaupungin vahingoksi tai sellaisten etujen loukkaamiseksi, joiden suojaksi on säädetty salassapitovelvollisuus. Saatuja henkilötietoja ei saa luovuttaa sivullisille, vaan ne tulee pitää salassa. Tutkimustulokset tulee esittää niin, ettei niistä voida tunnistaa yksittäistä henkilöä tai perhettä.

Tutkimuksen aikana kerättyjä tietoja ei saa käyttää muuhun tarkoitukseen kuin mihin tutkimuslupa on myönnetty. Tutkijan tulee noudattaa EU:n yleistä tietosuojasetusta, tietosuojalakea ja muualla lainsäädännössä mainittuja säännöksiä henkilötietojen käsittelystä ja salassapidosta. Tutkija tulee sitoutua tutkijan eettisiin periaatteisiin, tutkimuksen toteutusehtoihin ja kasvun ja oppimisen toimialan antamiin ohjeisiin.

Tutkijan tulee ilmoittaa viipymättä tutkimuslupahakemuksessa pyydettyjen henkilötietojen tietoturvaloukkauksesta Espoon kaupungin tietosuojavastaavalle tietosuoja@espoo.fi, jos tutkimusryhmän muu jäsen ei ole vielä ilmoitusta tehnyt.

Tutkimuksesta ei tule koitua kustannuksia kasvun ja oppimisen toimialalle. Tutkimusluvnan myöntäminen ei velvoita tutkimuksen kohteita osallistumaan tutkimukseen. Tutkijan on neuvoteltava aina erikseen tutkimuskohteena olevien organisaatioiden kanssa tutkimukseen osallistumisesta ja kohteen nimen mainitsemisesta tutkimusraportissa.

Tutkimuksen teko ei saa häiritä tutkimuskohteen toimintaa. Tutkimusraportti toimitetaan sähköisessä muodossa Espoon kaupungin kasvun ja oppimisen toimialan käyttöön sähköpostiosoitteeseen: suva.tutkimusluvut@espoo.fi

Toimivalta

Espoon kaupungin suomenkielisen varhaiskasvatuksen tulosityksikön toimintaohje 6§



ESPOON KAUPUNKI  
ESBO STAD

Kehittämisen palvelualue, suomenkielinen  
varhaiskasvatus  
va. Varhaiskasvatuksen kehittämisspäällikkö

Viranhaltijapäätös  
Yleiset asiat

13.05.2026

3 (3)  
§ 21/2026  
2081/07.01.05/2026

### **Päätöksen valmistelija ja lisätiedot**

Gustafsson Carita

etunimi.sukunimi@espoo.fi  
Puhelin 09 816 21

### **Liitteet ja muutoksenhakuohje**

- 1 Oikaisuvaatimusohje (kuntalaki) kasvun ja oppimisen ltk

### **Tiedoksi**

Hakija

Tämä päätös on allekirjoitettu sähköisesti.